

AI LIGHTS LATI

COLLECTION

CIP

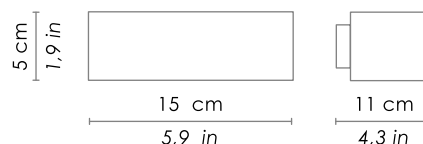
PARETE / WALL

# CIP

PARETE / WALL

LED IP20

AI LIGHTS  
LATTI



Bianco / white

CODICE / CODE

LD0060B3

COLORE BASE / BASE COLOUR

bianco / white

#### SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete / wall

Descrizione / description

corpo in pressofusione di alluminio verniciato bianco opaco, diffusore in policarbonato satinato e fonte luminosa a LED / matt white painted die-cast aluminium fixture, a satin finish polycarbonate diffuser and a single emission or double emission LED **CE** IP20

#### DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

ellittica / elliptical

Lato / side

150 x 110 mm / 5,9 x 4,3 in

Altezza / height

50 mm / 1,9 in

#### SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Power Led

6 W

Assorbimento totale / total absorption

6,7 W

Lumen lampada / lumen lamp

425 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

#### SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

#### SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Finiture / finishes

Parti metalliche verniciate bianco opaco / matt white painted metal parts

Diffusore / diffuser

policarbonato satinato / satin finish polycarbonate diffuser

Dissipazione termica / thermal dissipation

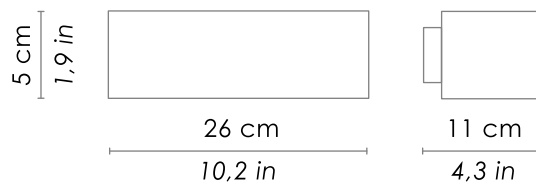
passiva / passive

# CIP

PARETE / WALL

LED IP20

AI LIGHTS  
LATTI



Bianco / white

CODICE / CODE

LD0061B3

COLORE BASE / BASE COLOUR

bianco / white

## SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete / wall

Descrizione / description

corpo in pressofusione di alluminio verniciato bianco opaco, diffusore in policarbonato satinato e fonte luminosa a LED / matt white painted die-cast aluminium fixture, a satin finish polycarbonate diffuser and a single emission or double emission LED **CE** IP20

## DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

ellittica / elliptical

Lato / side

260 x 110 mm / 10,2 x 4,3 in

Altezza / height

50 mm / 1,9 in

## SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Power Led

12 W

Assorbimento totale / total absorption

12,5 W

Lumen lampada / lumen lamp

767 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

## SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

## SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Finiture / finishes

Parti metalliche verniciate bianco opaco / matt white painted metal parts

Diffusore / diffuser

policarbonato satinato / satin finish polycarbonate diffuser

Dissipazione termica / thermal dissipation

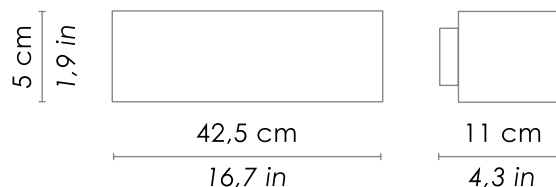
passiva / passive

# CIP

PARETE / WALL

LED IP20

AI LIGHTS  
LATTI



Bianco / white

CODICE / CODE

LD0062B3

COLORE BASE / BASE COLOUR

bianco / white

## SPECIFICHE GENERALI / GENERAL SPECIFICATIONS

Tipologia di prodotto / product type

parete / wall

Descrizione / description

corpo in pressofusione di alluminio verniciato bianco opaco, diffusore in policarbonato satinato e fonte luminosa a LED / matt white painted die-cast aluminium fixture, a satin finish polycarbonate diffuser and a single emission or double emission LED  $\text{CE}$  IP20

## DIMENSIONI / DIMENSIONS

Forma / shape

ellittica / elliptical

Lato / side

425 x 110 mm / 16,7 x 4,3 in

Altezza / height

50 mm / 1,9 in

## SPECIFICHE ILLUMINOTECNICHE / LIGHTING SPECIFICATIONS

Tipo di lampada / lamp type

LED SMD

Power Led

16 W

Assorbimento totale / total absorption

16,6 W

Lumen lampada / lumen lamp

772 lm

Temperatura di colore / colour temperature

3000 K

Indice resa cromatica (IRC) / colour rendering index (CRI)

>80

Durata della lampada / lamp life

minimo garantito 3 anni / minimum 3 years guaranteed

## SPECIFICHE ELETTRICHE / ELECTRIC SPECIFICATIONS

Driver

incluso / included

Tensione / voltage

220 - 240 V

Frequenza / frequency

50 - 60 Hz

## SPECIFICHE FISICHE / PHYSICAL SPECIFICATIONS

Finiture / finishes

Parti metalliche verniciate bianco opaco / matt white painted metal parts

Diffusore / diffuser

policarbonato satinato / satin finish polycarbonate diffuser

Dissipazione termica / thermal dissipation

passiva / passive